

アプリケーションの概要

	アプリケーション名	提案・制作者	アプリケーションの概要
一般家庭向け	「ケータイ日記」 ～地図連動型電子日記システム～ (画面例)	株式会社ジャスミンソフト	誰でも手軽に利用できるGPSカメラ付携帯電話を利用して、外出先から写真・場所情報・コメントをメールで送信。地図上に「日記」として整理することができます。外出先で感じたことなどをその場で「撮影・メモ」として記録ができるので、継続が難しい「日記」の作成が楽しく・簡単なものになります。
	ウォーキング・ジョギングの友 (画面例)	朝日航洋株式会社	地図上でウォーキング・ジョギングのコースを計画し、毎日の歩行/走行データを簡単に記録できます。また、体重とコース距離からカロリーを計算したり、血圧等の健康データと並べてグラフ化し、運動と健康の関係をビジュアルに把握できます。その他、Eメールによる情報交換機能他便利な機能があります。
	自分の足跡記録マップ(自分旅行史) (画面例)	東亜コンサルタント株式会社	皆さんが参加したツアー情報、旅行の旅程表をもとに場所、移動手段、日記、思い出の写真などの情報を記録でき、過去に行った場所・旅行行程を地図上に表示できます。また、記録した内容から地図上に訪問回数ランキングを色分け表示するなど多彩な機能が盛り込まれています。
	「模型名人」 ～山岳立体模型用型紙作成アプリケーション～ (画面例)	NECソフト株式会社	標高データから指定した山などの「立体模型の型紙」を簡単に作り出すことができます。作成時間、難易度が異なる3種類の立体模型の型紙パターンを用意しています。また、標高線地図から3次元の「立体イメージ」を表示することもでき、地図を使った「地形の理解」を促進するツールとしてもご活用いただけます。
	「地図ぼん」 ～道路情報による地域コミュニケーション・システム～ (画面例)	社団法人日本リサーチ総合研究所	GPSカメラ付携帯電話を使い、外出先で日ごろ気になる道路情報などを集めて、地図上に整理するソフトウェアです。道路情報のみならず、身近な生活の中で気付いた様々な情報を集めて地図上に整理することも可能です。携帯電話のメール機能で情報を集めますので、地域グループなどの情報収集・整理ツールとしての活用もできます。
	母と子のお野菜どこどこマップ (画面例)	株式会社パスコ	毎日食べる「食材」をテーマに「生産地別」「季節別」に地図上に記録することができます。食材価格の変化をグラフ表示するなどの機能も豊富で、地図を使いながら「食材」と「地域」、「季節」の関係などを日常生活の中で親子で学ぶことができます。
	デジタルアルバム(整理箱) (画面例)	沖電気工業株式会社	デジタルカメラ・ビデオカメラで撮影した、静止画・動画を撮影した場所毎に「コメント」とともに地図上に整理することができる「デジタルアルバム」です。特定地域の画像を抽出したり、時系列にそって画像を閲覧したりデジタルならではの様々な「アルバム」機能をご用意しています。
教育向け	邪馬台国への道 ～邪馬台国は、いったいどこにあったんだろう?～ (画面例)	株式会社エヌ・シー・エム	未だ場所が判明しない「邪馬台国」をテーマに、国内様々な学説を紹介する機能で、学説を学びながら、地図上でその学説を確認することができます。また、GISを使って「My学説」を作り上げながら、自分の推論を検証できることが大きな特徴です。
	GISアドベンチャー (画面例)	ESRIジャパン株式会社	ソフトウェアを使いながら、小中学生が自主的に、また、一斉授業においても利用できる、地図や統計データを題材とした10の問題を用意。さらに、簡単な問題を解きながら、ソフトウェアの使い方を学習できる機能も準備しています。ソフトウェアも小中学生向けに簡単で分かりやすい構成となっています。
	ボクがワタシが調べてつくる身近な町の地図 (画面例)	株式会社リョーイン	総合的な学習の時間などで「環境・生物」といった地域情報を集め、簡単に「身近な町の地図」の作成ができるソフトウェアです。「気付いたこと」等を記録しながら、画像・動画・音声情報も一緒に記録が出来ます。小学生でも無理なく利用できるように、簡単な言葉を使用したソフトウェアになっています。